Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/609,046

Examiner

TYRRELL ET AL.
Art Unit

2153

Aaron Strange

Non-Elected

Appeal

= Allowed

R

Rejected

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

I Interference

O Objected

Cla	aim	Date							Cla	im	Date									Cl	aim	Date										
Final	Original	1/18/07										Final	Original											Final	Original							
	1	R											51												101							
	2	R				Ţ.							52												102							\perp
	3	R								Ш			53										1		103	Ш						\perp
<u> </u>	4	R				L							54	Ш											104					_		
<u> </u>	5	R			<u>L.</u>		<u> </u>	_		Щ			55				_		_						105	Ш				_		
<u> </u>	6	R							<u> </u>	Ш			56	Ш	\dashv									<u></u>	106	Ш			_		_	\perp
	7	R				ļ	<u> </u>	L	_	Ш			57	Ш	_	_									107	Щ			_			\dashv
<u> </u>	8	R			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш		<u> </u>	58	Ш		·						_		<u> </u>	108	Ш		_	_	_	\dashv	\dashv
<u> </u>	9	R			_	<u> </u>	ļ	_	L	Н			59	\square	\dashv	-					_				109			_			\dashv	+
-	10	R	_			⊢		 	\vdash	Н			60	\square	\dashv				\vdash	\dashv	_		ŀ	<u> </u>	110	Н						+
	11	R		_	<u> </u>	<u> </u>	├	┝		H			61	Н	_	_								<u> </u>	111	H	_			-	\vdash	+
-	12	R	_		<u> </u>	_	-			$\vdash\vdash$			62	Н	-		_	\vdash	\dashv	\dashv	-			<u> </u>	112 113	Н			_		\vdash	+
	13	R R	-		\vdash	1	\vdash	⊢-	\vdash	Н			63 64	\vdash			_		\vdash	$\vdash \vdash$		H		<u> </u>	114	\vdash	H				-+	+
	15	R	-		ļ	├	├		\vdash	Н			65	\vdash	\dashv		_		\dashv	\vdash	\vdash	_		<u> </u>	115	\vdash			-	\vdash	\dashv	+
	16	R	\vdash	\vdash		\vdash	├	\vdash	\vdash	Н			66	Н	-		_		\vdash	\vdash	\vdash	—		<u> </u>	116	\vdash					+	+
	17	R		_	\vdash	\vdash	\vdash	H	⊢	Н			67	\vdash	-	\dashv	-	-	-	\dashv		-		_	117				-		\vdash	+
	18	R			\vdash	\vdash	╁	┢		Н			68	Н	-										118						\vdash	十
—	19	R		H	\vdash		\vdash	1		H			69	H	-	\dashv	-	H		\dashv	-	-			119	\vdash	\dashv			-	\vdash	+
\vdash	20	R			\vdash	\vdash	Η.	╁	\vdash	Н			70	\vdash	-	\dashv				\dashv				<u> </u>	120	\vdash						+
	21	R			-		 	\vdash	-	Н			71	H	1					-			1	\vdash	121	_					\Box	\top
-	22	R		_	\vdash	\vdash	 	 	一	Н			72	Н	\neg	一							1	\vdash	122						\sqcap	十
	23	R				T	T	İ		П			73			\neg							1		123							す
	24	R								П			74	П									1		124							\neg
	25	R								П			75										1		125						П	\neg
	26	R								П			76												126							\Box
	27	R		•									77												127							
	28	R											78)		128							
	29	R			L_	Ŀ	_				Α,		79												129							
	30	L			L.			lacksquare	_	Щ			80		_										130							_
	31					<u>.</u>		<u> </u>					81			_				Ш					131		Щ				Ш	4
	32					_	lacksquare	_		Ш			82			_								<u> </u>	132							4
L	33	Ш	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			83					\Box	Щ	\sqcup		_		<u> </u>	133		Ш				\sqcup	\bot
	34			_	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	<u> </u>	Щ			84	\sqcup	_	_		\square		${oxed}$		_		<u> </u>	134		$\vdash \vdash$				\dashv	+
	35	Н—	\vdash		<u> </u>		\vdash	├-	├	Н			85	Ш	\dashv	_	_	Н	-	$\vdash \vdash$		_		<u> </u>	135	-	\vdash				\dashv	+
	36	₩.	-	<u> </u>	-	-	1	├-	₩	Н			86	Н		\dashv	_	\dashv	Н	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	136		\vdash	_	_	_	$\vdash \vdash$	+
-	37 38	├	-	_	<u> </u> -	⊢ −		├	<u> </u>	Н			87	\vdash		\dashv		\vdash		\vdash	-	<u> </u>		 	137	-	$\vdash \vdash$				\vdash	+
	38	├-	\vdash	-	-	\vdash	┼	├	-	Н			88	\vdash				\dashv	-	-		<u> </u>			138 139	-	$\vdash\vdash$		_		\vdash	+
-	40	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	├-	┝	\vdash			89 90	\vdash			_	\dashv	\vdash	\vdash			l		140	 	\vdash				$\vdash \vdash$	+
-	41		-	\vdash	 	 	 	├	\vdash	Н		-	91	Н		\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash			1	 	141	-	\vdash				\vdash	+
-	42	\vdash			\vdash	\vdash	╁	+-	1	$\vdash \dashv$			92			\dashv		\vdash	-	Н		-			142		\vdash			-	\vdash	+
-	43	 	\vdash	\vdash	┢	T	 	1	\vdash	H			93	H	\dashv		_	\Box	\dashv	Н		_	1		143	\vdash	Н		_	-	\vdash	+
	44	\vdash			Н	t	t	 	t	H			94	\vdash		-		Н		Н		Н	1		144	1	\vdash		-		\vdash	+
	45	T	\vdash		Г	H	一	t		Н			95	H		\dashv		Н				H	1		145	1	Н	$\overline{}$	Т	\vdash	\vdash	+
	46	T	П		Т			T		Н			96					П		П		Г	ĺ		146					М	\sqcap	\dashv
	47	\vdash			Г		Т	T^-	I^-	П			97			\exists		М				Т	1		147		М		П	М	H	\top
	48	Г			Ι-	Π	П	Г	T	П			98	П				П				Г	ĺ		148	Т	П			М	\sqcap	\dashv
	49												99	П]		149	Г				П	\Box	十
	50	Π					Γ			П			100]		150					-	\Box	十